



Certificado de Resistência à Compressão do Concreto
(NBR - 5738/2015 e NBR - 5739/2018)

Período: 24/08/2020 a 24/08/2020

Cliente: QUALITY IMOVEIS LTDA
Obra: OBRA 487 - CASA SITIO - TATICA ENGENHARIA -
PEDIDO

Endereço: BR 101 SUL - MK 324

Contrato

080512

Certificado N°

077664

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:16677

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
2,0	CPIII-40 RS	260+/-30	COBERTURA	Natural	Brita	PL	IAR
				Areia Medi	-		

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000010935	3	COBERTURA	24/08/20	31/08/20	7	270	1,9
				31/08/20	7		2,3
				21/09/20	28		1,8

*Os dados de rastreabilidade dos elementos concretados, foram fornecidos pelo cliente.

Obs: Amostras de concreto coletadas na central dosadora para controle da qualidade do concreto. Os resultados acima se referem exclusivamente ao concreto coletado na central dosadora.

*Adota-se como valor do exemplar o maior dos valores obtidos em cada amostra - NBR12655 - 1MPa = 10,197 kgf/cm²
CONCREVIT CONCRETO VITORIA LTDA - Tel.:(027)32613514
RODOVIA JONES DOS SANTOS NEVES S/N KM 01 - TREVO - GUARAPARI - ES
CGC 27.364.421/0007-43 laboratorio@concrevit.com.br

Eng.º Evaldo José Penedo
Resp. Técnico
CREA - 34763 - D

Data

18/06/2021